Index of Claims

Appl	lication	/Contro	l No.
------	----------	---------	-------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/570,021

ZENGERLING ET AL. Art Unit

Examiner

TIMOTHY J. THOMPSON

2873

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Postricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim				Date					1	Cla	aim	ı -			Date)	Γ
	ann I	\vdash		1	Jak	<u> </u>	1		1	1	Cic	41111			L	Jan	<u>. </u>					H
Final	Original	3/2/09									Final	Original										
	1									J	30	51	=									
	2									1	31	52	=									Ī
	3									1	32	53	=									Γ
	4									1	33	54	=									Ī
	5									1	34	55	=									r
	6				T		T			1		56										r
	7				\vdash					ł		57										r
	8						H			1		58										H
	9									┨		59										L
	10	_					\vdash			┨		60										L
-		\vdash			\vdash		⊢		\vdash	┨			\vdash									H
	11						\vdash			┨		61										H
	12	-			-		┝		-	┨		62										H
	13	_					\vdash		-	ł		63	\vdash									H
	14								-	ł		64										L
	15									ļ		65										L
	16									ļ		66										L
	17	_					_			ļ		67										L
	18									ļ		68										L
	19								<u> </u>	ļ		69										L
	20									ļ		70										L
	21									J		71										L
1	22	=										72										
2	23	=								1		73										
3	24	=								1		74										Γ
4	25	=								1		75										Ī
5	26	=								1		76										Ī
6	27	=								ĺ		77										Ī
7	28	=								1		78										r
8	29	=								1		79										r
9	30	=								1		80										H
10	31	=								1		81										ŀ
11	32	=								ł		82										ŀ
12	33	=								┨		83										L
13	34	=					┢			┨		84	\vdash									r
14	35	=	\vdash		\vdash		\vdash		\vdash	1		85	\vdash			-			 			H
15	36	=	H				-		1	{			H	H								H
		⊢	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	{		86	\vdash			_	-			_		H
16	37	=	H		\vdash		\vdash		\vdash	{		87	\vdash	H		_						H
17	38	=	\vdash	-		-	<u> </u>		<u> </u>	{		88	\vdash	Ш		_	-					L
18	39	=	\vdash	-	-		\vdash	-	<u> </u>	{		89	\vdash						-	_		L
19	40	=					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		90							-			L
20	41	=					_		<u> </u>			91										L
21	42	=	_	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>			92	_									L
22	43	=			_		$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	ļ		93	_									L
23	44	=								ļ		94										L
24	45	=					L]		95										L
25	46	=										96										ſ
26	47	=										97										ſ
27	48	=								1		98										Γ
28	49	=								1		99										Ī
29	50	=								1		100										Γ
			 				_			-			_			_		_				-

	Cla	aim				[Date	9			
r											
	-	Original									
	Final	igi									
	щ	ō									
L											
	30	51	Ш								
	31	52	=								
ſ	32	53	п								
T	33	54	=								
t	34	55	=								
ŀ		56									
F					\vdash						
ŀ		57									
L		58									
L		59									
		60									
Γ		61									
T		62									
r		63	П			П					
H		64			\vdash						
+		65			\vdash						
-		65		_	\vdash	H	_	_	_	-	
L		66			L	Ш	_		_		
L		67									
L		68									
		69									
		70									
ľ		71									
t		72									
F		73			H						
ŀ		74									
ŀ		75			\vdash						
F											
ŀ		76									
ŀ		77									
L		78									
L		79									
		80									
Ī		81									
T		82									
H		83									
H		84			H						
H		85			H						
-		00		-	\vdash		_	_		_	
-		86		_	\vdash	\vdash	_	_		_	
L		87			L						
L		88			$oxed{oxed}$						
L		89									
		90		L					L		
		91									
T		92									
t		93									
H		94			\vdash						
H		95	H		\vdash	H	-				
-					\vdash		-				
-		96		_	\vdash		_	_		_	
-		97			\vdash						
L		98				Ш					
L		99									
П		100			I				_		_

Claim Date Tell Tell 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149			<u> </u>									
Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla					Date	9					
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	Final	Original										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		101										
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		102										
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148		103										
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148		104										
107		105										
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106										
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107										
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109										
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110										
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>				
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148		112		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113			H		-				H	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114		_	\vdash	<u> </u>	_	_			\vdash	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110									H	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118										
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119										
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120										
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135										
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148												
140		138										
141 142 143 144 145 146 147 148												
142 143 144 145 146 147 148												
143 144 145 146 147 148												
144 145 146 147 148					H						\vdash	
145 146 147 148					\vdash						\vdash	
146 147 148											\vdash	
147 148											\vdash	
148											H	
		149										
150		150										